CAI IST -ZO58



Government Published

Plug into Experience

Canada's Electric

Power Equipment and

Service Providers



Canada

In the turbulent electric power market, where information flashes around the world and decisions are made with split-second speed, there is a reliable, new information resource right at your fingertips that identifies Canadian companies that have overcome the challenges of distance and climate to enable industries and consumers in Canada and overseas to enjoy affordable, dependable power.

Canada is the world's largest developer of hydroelectric power and the fifth largest producer of electric power. Canadian manufacturers and engineers have helped build power projects all over the world. The companies listed in this database have made Canada a major player in the electric power field. Their experience and expertise are available to you on one single Web site:

Set your browser to:

http://www.dfait-maeci.gc.ca/trade/NER/then click on Canadian Capability...

What can this site provide to you?

- Access to information about financing available th Development Corporation.
- Direct links to Canadian manufacturers and engine international market and tackled huge challenges.
 Bay and China's Three Gorges Dam.
- An information base enabling you to tap into Cana and hydro power, and in transmission and distribute
- Details about the exciting Canadian capability in a burgeoning fuel cell industry.
- And other relevant intelligence concerning the sec Canadian companies can help you build, operate, main 1,000 equipment manufacturers, engineering compani construct (EPC) expertise, as well as utility and electric

products, services and contact information in this datal

Here you will find a user-friendly, electronic database containing entries from more than 1,000 Canadian electric power companies. You can research companies, products and services without leaving your own desk.

Do you want to know more about why Canada leads in the electric power sector?

The Web site also contains an excellent industry overview "Electric Power: A Canadian Specialty," (http://www.dfait-maeci.gc.ca/trade/NER/Overview.htm) as well as information about government services, financing, current events, and links to Canadian industry leaders, associations and utilities.

Would you like your company to be recorded in the database?

If you represent a Canadian company in the electric power industry and you want to ensure that thousands of potential customers can see what you can do plant the web site.

gh Canadian soons particular the Expo

who have packaged projects for the as the hydro development project at James

s technological expertise in thermal, nuclear,

enative technologies, including Canada's

, refurbish and re-power facilities. More than including many with engineer-procurewer companies have recorded their profiles,



Dans le turbulent marché de l'électricité, où l'information se répand comme un éclair à travers le monde et où les décisions se prennent en un quart de seconde, vous pouvez désormais compter sur une nouvelle source d'information fiable. Elle recense les entreprises canadiennes ayant relevé le double défi de la distance et du climat pour permettre à l'industrie et aux consommateurs canadiens et étrangers de bénéficier d'une source d'énergie fiable à un coût abordable.

Le Canada est le plus grand promoteur d'aménagements hydro-électriques et le cinquième plus gros producteur d'électricité. Les fabricants et les ingénieurs canadiens ont travaillé à la réalisation de projets de production d'électricité dans le monde entier et les entreprises recensées dans la base de données sont celles qui ont fait du Canada l'un des principaux acteurs du marché de l'électricité. Leur expérience et leur savoir-faire vous sont présentés sur un seul site Web.

Rendez-vous à l'adresse

http://www.dfait-maeci.gc.ca/trade/NER/menu-f.htm et cliquez sur Expertises canadiennes

Que trouverez-vous sur ce site?

- De l'information sur le financement offert par des l'expansion des exportations.
- Des liens directs avec des fabricants et ingénieurs international et relevé d'énormes défis, comme le James et le barrage des Trois Gorges en Chine.
- Une base d'information vous permettant de tirer p domaines de l'énergie thermique, nucléaire et hyd distribution.
- De l'information détaillée sur la capacité remarque remplacement, y compris l'industrie canadienne es
- D'autres renseignements pertinents sur le secteur.

Les entreprises canadiennes peuvent vous aider à amén marche des installations. Plus d'un millier de fabrican dont beaucoup ont l'expérience de la livraison clé en n d'électricité ont consigné dans la base de données leur de personnes-ressources. Vous y trouverez une base de données électroniques conviviale renfermant des fiches sur plus de 1 000 entreprises canadiennes d'électricité. De votre poste de travail, vous pouvez effectuer des recherches sur des entreprises, des produits et des services.

Vous désirez en savoir plus sur les raisons pour lesquelles le Canada est un chef de file dans le secteur de l'électricité?

Le site Web renferme également un excellent survol de l'industrie « L'énergie électrique : Une spécialité canadienne » (http://www.dfait-maeci.gc.ca/trade/NER/Overview-f.htm) ainsi que de l'information sur les services gouvernementaux et le financement, les activités en cours et des liens à des chefs de file de l'industrie, des associations et des services publics canadiens.

Vous aimeriez que votre entreprise figure dans la base de données?

Si vous représentez une entreprise canadienne œuvrant dans le domaine de l'électricité et que vous voulez disposer d'une vitrine donnant à des milliers de clients potentiels une idée de vos activités, veuillez vous inscrire par le truchement du site Web.

rces canadiennes, en particulier la Société pour

diens qui ont conçu des projets pour le marché et d'aménagement hydro-électrique de la baie

du savoir-faire technique du Canada dans les lectrique ainsi que de la transmission et de la

du Canada dans les technologies de ein essor des piles à combustible.

r, exploiter, entretenir, moderniser et remettre en e matériel, de compagnies d'ingénieurs-conseils, , ainsi que des services publics et des compagnies fil, leurs produits, leurs services et les coordonnées





Branché sur l'expérience

Fournisseurs canadiens
de services et de
matériel de production
d'électricité

Canadä